"Dental, multi-layer piece of abrasive foil having a three-dimensional malfunction indication for adjusting of dental prosthesis into the mouth characterized in that the carrier foil." s coated on one or both sides with plural differently colored marking and abrasive layers."



Gebrauchsmuster

U 1

(51)	Hauptklasse	A61K	6/00
	Nepenklasse(n)	A610	11/00
(22)	Anmeldetag	30.09.	-86
(47)	Eintragungstag	14.12.	.89
(43)	Bekanntmachung im Patentblatt	25.01.	90
(54)	Bezeichnung des	Zahnme	nstandes dizinisches mehrschichtiges iffolienstück mit dreidimensionaler
(71)	Name und Wohns	fehler itz des	anzeige i Inhabers
(74)	Name und Hohori	Herzog	, Rolf, 8240 Berchtesgaden, DE

Herzog, R., 2390 Flensburg

Anmelder Nr: 1 499 440 = Rolf herrog, 8240 Berchtesgaden

Patentenmeldung:

Zahnmedizinische Mehrschichten - Signier - Schleiffolie mit dreidimensionsler Fehleranzeige zum Einpassen von Zahnprothesen im Munde.

Stand der Technik:

14/

Der Zahnerst stellt derseit mittels einer sweidimensionslen Signierfolie durch Schwärsen der Zahnoberflächen, mittels handelsüblicher Artikulations Folien bestehende Unebenheiten der neuen Zahnprothese beim Einpassen derselben fest. Der Patient beißt dabei auf die Folie und macht Knirschbewegungen. Der Zahnerst schleift nach Erfahrung die geschwärsten Stellen der Zahnoberflächen ab und wiederholt mehrfach diesen Vorgang bis keine geschwärsten Unebenheiten sich mehr abseichnen.

Dieser Einschleifvorgeng ist sehr zeitaufwendig.

Erfindungsgemässer Fortschritt:

bors verlegt werden.

Eine erhebliche Rationalisierung wird durch die erfindungsgemässe Mehrschichten - Signier - Schleiffolie dadurch erzielt, daß die Trägerfolie ein - oder beidseitig mit mehreren verschieden gefärbten Signier - und Schleifschichten beschichtet ist.

Durch Kaubewegungen im Munde des Patientenwerden je nach Mächtigkeit der Unebenheiten die verschiedenen Schichten abgetragen und durch die unterschiedliche Pärbung derselben die erforderlichen Schleifvorgänge der Tiefe nach angezeigt. Der Arst erkennt an der unterschiedlichen Färbung der Folie und der Zahnoberflächen an bestimmten Stellen, wieviel abgeschliffen werden muß. Seine Arbeit kann dadurch nicht nur mit wesentlich kürzerem Zeitaufwand, sondern mit erheblich größererGenauigkeit erfolgen.

Mittels der erfindungsgemässen Mehrschichten - Signier - Schleiffolie kann die Einpass - Schleifsrbeit des Zahnserstes bis auf einen letzten Kontrolltest in den Tätigkeitsbereich des Zahnis-

Control of the Contro

Schutzanspruch:

Zahnmedizinisches, mehrschichtiges Schleiffolienstück mit dreidimensionaler Fehleranzeige zum Einpassen von Zahnprothesen im Munde, dadurch gekennzeichnet, daß die Trägerfolie ein - oder beidseitig mit mehreren verschieden gefärbten Signier - und Schleifschichten beschichtet ist.

Zahnmedizinische Mehrschichten - Siznier - Schleiffolie mit dreidimensionaler Fehlersnzeige zum Einpassen von Zahnprothesen im Munde.

